



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: /QĐ-VPCNCL ngày tháng 04 năm 2024
của Giám đốc Văn phòng Công nhận chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Chi nhánh Công ty CP Giám định và Khử trùng FCC tại Quảng Ninh**
Laboratory: **Branch of FCC Control and Fumigation Joint Stock Company in Quang Ninh**

Cơ quan chủ quản: **Công ty Cổ phần Giám định và Khử trùng FCC**
Organization: **FCC Control and Fumigation Joint Stock Company**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa**
Field of testing: **Chemical**

Người quản lý/
Laboratory manager: **Lại Tiên Dũng**

Số hiệu/ *Code:* **VILAS 528**

Hiệu lực công nhận/
Period of Validation: **từ ngày / 04 /2024 đến ngày 19/04/2029**

Địa chỉ/ *Address:* **Số 45 Đinh Tiên Hoàng, P. Bến Nghé, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh**

Địa điểm/*Location:* **1. Số A1.65, Khu đô thị Ban Mai, Tổ 8, Khu 10, P. Bãi Cháy, TP. Hạ Long, T. Quảng Ninh**
2. Số nhà 677, tổ 9, P. Cẩm Thạch, TP. Cẩm Phả, T. Quảng Ninh

Điện thoại/ *Tel:* **(+84)203 3 827 828 /3827 868** Fax: **(+84) 203 3 827 838**

E-mail: **fccquangninh@fcc.com.vn** Website: **fcc.com.vn**

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 528**

Chi nhánh Công ty Cổ phần Giám định và Khử trùng FCC tại Quảng Ninh
Branch of FCC Control and Fumigation Joint Stock Company in Quang Ninh

Địa điểm 1/Location 1: **Số A1.65, Khu đô thị Ban Mai, Tổ 8, Khu 10, Phường Bãi Cháy,**
Thành phố Hạ Long - Tỉnh Quảng Ninh

Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa

Field of testing: *Chemical*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement	Phương pháp thử/ Test method
1.	Than đá Coal	Xác định hàm lượng lưu huỳnh tổng Phương pháp Eschka <i>Determination of total sulfur Eschka method</i>		TCVN 175:2015
2.	Sản phẩm dệt may Textiles	Xác định hàm lượng formaldehyt tự do và thủy phân <i>Determination of formaldehyde</i>	20 mg/kg	TCVN 7421-1: 2013
3.		Xác định hàm lượng amin thơm chuyển hóa từ thuốc nhuộm azo Phương pháp GC-MS <i>Determination of certain aromatic amines derived from azo colorants GC-MS method</i>	Phụ lục1/ <i>Appendix 1</i>	ISO 14362-1: 2017
4.		Xác định hàm lượng 4-aminoazobenzen Phương pháp GC-MS <i>Determination of 4-aminoazobenzen content GC-MS method</i>	10 mg/kg	ISO 14362-3: 2017

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

VILAS 528

Chi nhánh Công ty Cổ phần Giám định và Khử trùng FCC tại Quảng Ninh
Branch of FCC Control and Fumigation Joint Stock Company in Quang Ninh

**Phụ lục1: Danh mục azo dyes trong thuốc nhuộm và vải sợi/
*Appendix 1: Certain aromatic amines derived from azo colorants in Colorant, textile product***

Stt No.	Tên hoạt chất Analyte name	Số CAS CAS No.	LOQ mg/kg
1.	<i>Biphenyl-4-amin 4-Aminobiphenyl xenylamin</i>	92-67-1	10 mg/kg Mỗi chất/each compound
2.	<i>Benzidin</i>	92-87-5	
3.	<i>4-Clo-o-toluidin</i>	95-69-2	
4.	<i>2-Naphtylamin</i>	91-59-8	
5.	<i>o-Aminoazotoluen 4-Amino-2', 3-dimetylazobenzen 4-o-Tolylazo-o-toluiden</i>	97-56-3	
6.	<i>5-Nitro-o-toluidin</i>	99-55-8	
7.	<i>4-Cloanilin</i>	106-47-8	
8.	<i>4-Metoxy-m-phenylendiamin</i>	615-05-4	
9.	<i>4,4'-Diaminobiphenylmetan 4,4'-Metylenedianilin</i>	101-77-9	
10.	<i>3,3-Diclorobenzidin 3,3' Diclorobiphenyl 4,4'-diamin</i>	91-94-1	
11.	<i>3,3'-Dimetoxybenzidin o-Dianisidin</i>	119-90-4	
12.	<i>3,3'-Dimetylbenzidin 4,4'-Bi-o-toluidin</i>	119-93-7	
13.	<i>4,4'-metylen-bis (2-methylanilin)</i>	838-88-0	
14.	<i>6-Metoxy-m-toluidin p-Cresidin</i>	120-71-8	
15.	<i>4,4'-Metylen-bis-(2-cloanilin) 2,2'-diclo-4,4'-metylen-dianiline</i>	101-14-4	
16.	<i>4,4'-Oxydianilin</i>	101-80-4	
17.	<i>4,4'-Thiodianilin</i>	139-65-1	
18.	<i>o-Toluidin 2-Aminotoluen</i>	95-53-4	
19.	<i>4-Metyl-m-phenylendiamin</i>	95-80-7	
20.	<i>2,4,5-Trimetylamin</i>	137-17-7	
21.	<i>o-Anisidin 2-Metoxyanilin</i>	90-04-0	

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED TESTS***VILAS 528**

Chi nhánh Công ty Cổ phần Giám định và Khử trùng FCC tại Quảng Ninh
Branch of FCC Control and Fumigation Joint Stock Company in Quang Ninh

Địa điểm 2/Location 2: Số nhà 677, tổ 9, P. Cẩm Thạch, TP. Cẩm Phả, T. Quảng Ninh

Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa

Field of testing: *Chemical*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ <i>Materials or product tested</i>	Tên phép thử cụ thể/ <i>The name of specific tests</i>	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo <i>Limit of quantitation (if any)/range of measurement</i>	Phương pháp thử/ <i>Test method</i>
1.	Than đá <i>Coal</i>	Xác định hàm lượng tro <i>Determination of ash content</i>		TCVN 173:2011 (ISO 1171:2010)
2.		Xác định hàm lượng ẩm toàn phần Phương pháp B2 <i>Determination of total moisture B2 method</i>		TCVN 172:2019
3.		Xác định hàm lượng chất bốc <i>Determination of volatile matter</i>		TCVN 174:2011 (ISO 562:2010)
4.		Xác định tỷ lệ dưới cỡ hoặc trên cỡ (≤ 15 mm) <i>Determination of undersized or oversized proportions (≤ 15mm)</i>		TCVN 4307:2005
5.		Xác định giá trị tỏa nhiệt toàn phần. Phương pháp bom đo nhiệt lượng và tính giá trị tỏa nhiệt thực <i>Determination of gross calorific value Bomb calorimetric method and calculation of net calorific value</i>		TCVN 200:2011

Chú thích/ Note:

- ISO: *International Organization for Standardization.*

- TCVN: Tiêu chuẩn Quốc gia / *Vietnam standard.*

Trường hợp Chi nhánh Công ty cổ phần Giám định và Khử trùng FCC tại Quảng Ninh cung cấp dịch vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm, hàng hoá thì Chi nhánh Công ty cổ phần Giám định và Khử trùng FCC tại Quảng Ninh phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này/ *It is mandatory for the Branch of FCC Control and Fumigation Joint Stock Company in Quang Ninh that provides product quality testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*